



MITSUBISHI
ELECTRIC

Changes for the Better

ROOM AIR CONDITIONER



Econo Air

ความเย็นสบาย...
ที่มาพร้อมกับความคุ้มค่า

 BBAIR
GROUP
www.bbairtrading.com

Mr.SLIM

เครื่องปรับอากาศ
ยอดนิยมอันดับหนึ่ง





MS-GY09VF
9,212 BTU
 Capacity 2.7 kW
 ขนาดห้อง 9-14 ตร.ม.**

MS-GY12VF
11,601 BTU
 Capacity 3.4 kW
 ขนาดห้อง 14-18 ตร.ม.**



MS-GY18VF
18,084 BTU
 Capacity 5.3 kW
 ขนาดห้อง 20-26 ตร.ม.**

***ขนาดห้อง เป็นค่าพื้นที่สูงสุดที่กำหนดไว้เฉพาะกับห้องนอนที่ไม่ถูกแสงแดดและใช้ในเวลากลางวันค่าที่กำหนดไว้เกิดขึ้นภายใต้เงื่อนไขจากการทดสอบเท่านั้น

Dual Barrier Coating

ไร้กังวลเรื่องสิ่งสกปรก

- ✓ ลดการเกาะติดของฝุ่นและละอองน้ำบน* เคลือบสารลบกลิ่นส่วนภายในเครื่องปรับอากาศ
- ชุดแลกเปลี่ยนความร้อน • พัดลมไฟทรงระลอก
- ช่องส่งลม
- ✓ ช่วยให้เครื่องทำงานได้เต็มประสิทธิภาพ
- ✓ ลดการสะสมของสิ่งสกปรก ซึ่งเป็นต้นเหตุของกลิ่นอับชื้น
- ✓ เมื่อสิ่งสกปรกน้อยกว่า ก็ไม่จำเป็นต้องล้างเครื่องปรับอากาศบ่อย



1 ชุดแลกเปลี่ยนความร้อน (Heat Exchanger)



2 พัดลมไฟทรงระลอก (Line Flow Fan)



3 ช่องส่งลม (Air Duct)



หมายเหตุ : *Dual Barrier Coating สิทธิบัตรเลขที่ 4698721 etc. ใช้การเคลือบพิเศษกับชุดแลกเปลี่ยนความร้อน พัดลมไฟทรงระลอก ช่องส่งลมที่สกปรกได้ง่าย เครื่องปรับอากาศฟลูออไรด์ จึงกินพลังงานน้อยกว่าใช้เครื่องปรับอากาศรุ่นอื่น และเคลือบสารยับยั้งแบคทีเรียที่ผลิตจากธรรมชาติซึ่งปลอดภัยต่อสุขภาพ

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...ประสิทธิภาพสูง

- Econo Cool
- Fuzzy Logic "I FEEL" Control

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...เพื่อโลกสีเขียว

- Premium Safety
- RoHS

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...เพื่ออากาศสะอาด

- Air Clean Filter
- Nano Platinum Filter
- Dual Barrier Coating*

ที่สุดแห่งเทคโนโลยี...การควบคุม

- Swing Mode
- AUTO Fan Speed
- Powerful Cool
- Timer On/Off
- Auto Restart
- Failure Recall
- Wireless Remote Control
- Self Diagnosis
- Emergency Protection Circuit

MODEL		ECONO AIR		
		MS-GY09VF	MS-GY12VF	MS-GY18VF
SEER (Annual Energy Efficiency Ratio (SEER)) (Btu/h/W)		13.65	13.65	13.65
	Cooling capacity	9,212	11,601	18,048
	kW	2.7	3.4	5.3
Air circulation	m ³ /min	8.9	12.2	17.7
Power supply		220 V / Single phase / 50 Hz		
Power consumption	kW	0.72	0.905	1.410
Running current	A	3.4	4.8	6.5
Coefficient of performance (W/W)		3.75	3.76	
Features	Microprocessor control	0		
	Automatic temperature control	0		
	Timer switch	12 Hr. ON / OFF program timer		
	Remote control switch	Wireless		
	Indoor fan speeds	4 + AUTO		
Blow fan	Indoor	Line flow fan		
	Outdoor	Propeller		
Dimensions (H x W x D)	Indoor unit	mm	290 x 825 x 237	325 x 1126 x 237
	Outdoor unit	mm	525 x 718 x 255	880 x 840 x 330
Net Weight	Indoor unit	kg	8.8	9.5
	Outdoor unit	kg	27	30.5
Piping size (Outer Diameter)	Liquid	mm.in	6.35 (1/4)	
	Gas	mm.in	9.52 (3/8)	
	Max.Length / Max.Height	m	20 / 10	
Length of connection pipe	Indoor unit	m	0.5	
	Outdoor unit	m	-	
Refrigerant		R32		
Heat Exchanger		Multiflow Condenser (MFC)		

หมายเหตุ : • การเลือกเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมกับขนาดห้องขึ้นอยู่กับปัจจัยทั้งภายในและภายนอกอาคารเป็นสำคัญ ขนาดห้องที่เหมาะสมเป็นการประเมินเบื้องต้นสำหรับห้องที่อยู่ในสภาพปกติเท่านั้นจึงควรปรึกษาช่างผู้ชำนาญก่อนทุกครั้ง

- เพื่อประโยชน์ของผู้บริโภค กรุณาศึกษาข้อมูลและคำเตือนภายในคู่มือการใช้งานและการติดตั้งผลิตภัณฑ์อย่างละเอียดหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่บริษัท
- รายละเอียดดังกล่าว อาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Specification subjectsto change without prior notice
- การใช้งานเครื่องปรับอากาศในห้องที่มีความชื้นสูง และมีการใช้สารเคมีจากสเปรย์ น้ำยาต่างๆ เช่นร้านเสริมสวย ร้านตัดผม เป็นต้น จะส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของเครื่องปรับอากาศหากมีการใช้งานในสถานที่ดังกล่าว จะมีผลต่อการรับประกันเครื่องปรับอากาศที่ผ่านมาตรฐานจากรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากพนักงาน หรือตัวแทนจำหน่ายใกล้บ้านท่าน



RoHS

